

<<线性代数复习和解题指导>>

图书基本信息

书名：<<线性代数复习和解题指导>>

13位ISBN编号：9787560824642

10位ISBN编号：7560824641

出版时间：2005-1

出版时间：同济大学出版社

作者：同济大学工程数学教研室

页数：219

字数：285000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<线性代数复习和解题指导>>

内容概要

本书是同济大学新编数学辅导丛书之一，全书按照同济大学数学教研室编的“线性代数”教材章节顺序编写，共六章，每章由内容提要、释疑解难、例题增补、人的剖析和系统的综合，对容易混淆的根子概念进行了本质上的区分和归纳，所选例题题型基本而新颖，广泛而不重复，很大程度上充实和提高了课堂教学内容，本书可作为学习、复习和考研的教学参考书和辅导书。

<<线性代数复习和解题指导>>

书籍目录

第一章 行列式 1.1 学习要求与内容提要 1.2 释疑解难 1.3 例题增补 1.4 解题指导 习题1 答案与提示
第二章 矩阵及其运算 2.1 学习要求与内容提要 2.2 释疑解难 2.3 例题增补 2.4 解题指导 习题1 答案与提示
第三章 矩阵的初等变换与线性方程组 3.1 学习要求与内容提要 3.2 释疑解难 3.3 例题增补 3.4 解题指导 习题2 答案与提示
第四章 向量组的线性相关性 4.1 学习要求与内容提要 4.2 释疑解难 4.3 例题增补 4.4 解题指导 习题3 答案与提示
第五章 相似矩阵及二次型 5.1 学习要求与内容提要 5.2 释疑解难 5.3 例题增补 5.4 解题指导 习题4 答案与提示
第六章 线性空间与线性变换 6.1 学习要求与内容提要 6.2 释疑解难 6.3 例题增补 6.4 解题指导 习题5 答案与提示
模拟试题(一) 简答
模拟试题(二) 简答

<<线性代数复习和解题指导>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>